INTERNATIONAL SEARCH REPORT

T/EP2004/008915

			TC 1/EP2004	4/008915
A. CLASSI IPC 7	FIGN OF SUBJECT MATTER F16P3/14			
	o International Patent Classification (IPC) or to both national classific	cation and IPC		
	SEARCHED			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
IPC 7	ocumentation searched (classification system followed by classification $F16P - G01V$	ion symbols)		
Documenta	tion searched other than minimum documentation to the extent that	such documents are incl	uded in the fields se	arched .
Electronic d	ata base consulted during the international search (name of data ba	ase and, where practical	, search terms used)	
EPO-In	ternal			
C. DOCUM	ENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT			······································
Calegory *	Citation of document, with indication, where appropriate, of the re	levant passages		Relevant to claim No.
Ε	WO 2004/079255 A (BRAUNE INGOLF (DE); BERGBACH ROLAND (DE)) 16 September 2004 (2004-09-16) the whole document	; SICK AG		1-10
Υ	EP 1 291 573 A (SICK AG) 12 March 2003 (2003-03-12) the whole document			1-10
Y	DE 101 38 223 A (SICK AG) 20 February 2003 (2003-02-20) cited in the application figures 2a-2e,4 paragraphs '0028! - '0050!			1-10
	<u> </u>	-/	ļ	
<u> </u>	er documents are listed in the continuation of box C.	X Patent family n	nembers are listed in	annex.
	egories of clied documents :	"T" later document publ	ished after the inter	national filing date
*A" document consider *E" earlier di	inot in conflict with to the principle or the tlar relevance; the cl	ory underlying the		
L document	red novel or cannot l	be considered to turnent is taken alone		
which is citation *O* document other m	ined with one or mor	entive step when the e other such docu-		
'P' documer	nt published prior to the international filing date but	ments, such combine the art. *& document member of		s to a person skilled amily
Date of the a	ctual completion of the international search	Date of mailing of the		
26	November 2004	06/12/20	004	
Name and ma	ailing address of the ISA	Authorized officer		
	European Patent Office, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL - 2280 HV Rijswijk Tet. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax. (+31-70) 340-3016	Das Neve	es, N	

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

C.(Continuation) DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT						
Calegory •			I Polyment to -t-1 11			
	Tropiolo, of the reasonit passages		Relevant to claim No.			
A	US 5 579 884 A (APPLEYARD THOMAS J ET AL) 3 December 1996 (1996-12-03) cited in the application the whole document					
A	WO 00/67932 A (APPLEYARD ROBERT MEREDITH; LAZER SAFE PTY LTD (AU)) 16 November 2000 (2000-11-16) cited in the application the whole document	·				
	· ·	,				
		ŕ				
	*					
	-					
		-				
			·			

International Application No

INTERNATIONAL SEARCH REPORT

9

Information on patent family members

International Application No T/EP2004/008915

	itent document I in search report		Publication date		Patent family member(s)		Publication date
WO	2004079255	A	16-09-2004	DE WO	10309399 2004079255		16-09-2004 16-09-2004
ΕP	1291573	Α	12-03-2003	DE	10143505		20-03-2003
				EP	1291573		12-03-2003
				JP	2003181541		02-07-2003
				US	2003062469	A1	03-04-2003
DE	10138223	A	20-02-2003	DE	10138223	A1	20-02-2003
				ΕP	1281986	'A2	05-02-2003
				US	2003024421	A1	06-02-2003
US	5579884	Α	03-12-1996	AU	667057	B2	07-03-1996
				AU	2708492		22-04-1993
WO	0067932	Α	16-11-2000	AT	238858	T	15-05-2003
				WO	0067932	A1	16-11-2000
				AU	738619	B2	20-09-2001
				AU	4276500	Α	21-11-2000
				BR	0010288	Α	02-07-2002
				CN	1362898		07-08-2002
				EP	1198308	A1	24-04-2002
				JP	2003504207		04-02-2003
				MX	PA01011319		14-07-2003
				ZA	200109148	Α	13-06-2002

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



Internationales Aktenzeichen
7/EP2004/008915

			101/11/200	747.000313
A. KLASS IPK 7	SIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES F16P3/14			
Nach der li	nternationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Kl	assilikation und der IPK		
	ERCHIERTE GEBIETE			
Recherchie IPK 7	erter Mindestprülstoff (Klassifikatlonssystem und Klassifikationssym F16P G01V	bole)		
Recherchie	erte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen,	soweit diese unter die rec	herchierten Gebiel	e fallen
Während d	er internalionalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Dalenbank un	d evli. verwendele	Suchbeariffe)
	terna}			
C. ALS WE	ESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN			
Kalegorie*	Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erfordertich unter Angal	be der in Betracht komme	enden Teile	Betr. Anspruch Nr.
Ε .	WO 2004/079255 A (BRAUNE INGOLF (DE); BERGBACH ROLAND (DE)) 16. September 2004 (2004-09-16) das ganze Dokument	; SICK AG		1-10
Υ	EP 1 291 573 A (SICK AG) 12. März 2003 (2003-03-12) das ganze Dokument			1-10
Y	DE 101 38 223 A (SICK AG) 20. Februar 2003 (2003-02-20) in der Anmeldung erwähnt Abbildungen 2a-2e,4 Absätze '0028! - '0050!	-/		1-10
				V
X Weite entre	ere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu eltmen	X Siehe Anhang F	Patentfamilie	
*Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatung der nech dem internationalen Anmeldedatung der dem Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmeldedatung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Anmeldedatum veröffentlicht worden ist und mit der Anmelden nicht kollidiert, sondern nur zum Verständnis des der Effindung zugrundetiegenden Prioritätsdatum veröffentlichtungs oder der ihr zugrundetiegend Theorie angegeben ist veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang zugrundetiegenden Prioritätsdatum veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang zugrundetiegenden Prioritätsdatum veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang zugrundetiegenden Prioritätsdatum veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang zugrundetiegenden Prioritätsdatum veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang zugrundetiegenden Prioritätsdatum veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang zugrundetiegenden Prioritätsdatum veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang aufgrund dieser Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Effindang aufgrund dieser Veröffentlichung von bes				
	. November 2004	06/12/20		
lame und Po	slanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 NL – 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo ni, Fax: (+31-70) 340-3016	Bevoltmächtigter Beo		

Formblatt PCT/ISA/210 (Blatt 2) (Januar 2004)

BEST AVAILABLE COPY

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT



	•	T/EP2004/008915				
.(Fortsetzung) ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN						
ategorie°	Bezelchnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe der in Betracht komm	nenden Teile	Betr. Anspiruch Nr.			
\	US 5 579 884 A (APPLEYARD THOMAS J ET AL) 3. Dezember 1996 (1996-12-03) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument					
A	WO 00/67932 A (APPLEYARD ROBERT MEREDITH; LAZER SAFE PTY LTD (AU)) 16. November 2000 (2000-11-16) in der Anmeldung erwähnt das ganze Dokument					

INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Angaben zu Veröffent gen, die zur selben Patentfamilie gehören

Ictemationales Altenzeichen T/EP2004/008915

	lecherchenbericht ortes Patentdokumen	ı _	Datum der Veröffentlichung		Mitglied(er) der Patentfamilie		Datum der Veröffentlichung
MO	2004079255	Α	16-09-2004	DE WO	10309399 2004079255		16-09-2004 16-09-2004
EP	1291573	A	12-03-2003	DE EP JP US	1291573	A1 A2 A A1	20-03-2003 12-03-2003 02-07-2003 03-04-2003
DE 	10138223	A	20-02-2003	DE EP US	10138223 1281986 2003024421	A2	20-02-2003 05-02-2003 06-02-2003
US	5579884	Α	03-12-1996	AU AU	667057 2708492		07-03-1996 22-04-1993
WO	0067932	A	16-11-2000	AT WO AU AU BR CN EP JP MX ZA	238858 0067932 738619 4276500 0010288 1362898 1198308 2003504207 PA01011319 200109148	A1 B2 A A T A1 T	15-05-2003 16-11-2000 20-09-2001 21-11-2000 02-07-2002 07-08-2002 24-04-2002 04-02-2003 14-07-2003 13-06-2002